

<b>保証書</b>	<b>持込修理</b>		
<b>品名</b>	ワイヤレススピーカー		
<b>型名</b>	SRS-XB402M		
<b>お買上げ日</b>	年 月 日		
本書は、本書記載内容（下記記載）で無料修理を行うことをお約束するものです。お買上げの日から下記期間中に故障が発生した場合は、お客様欄にご記入の上、修理をお申付けください。			
ソニー特約店			
お問合せ先：修理相談窓口 フリーダイヤル： <b>0120-222-330</b> 携帯電話・PHS・一部のIP電話からは、050-3754-9599 ホームページ： <a href="https://www.sony.jp/support/">https://www.sony.jp/support/</a> ソニーマーケティング株式会社 東京都港区港南1-7-1 〒108-0075			
<b>保証期間</b>	お買上げの日から 1年		
<b>お客様住所</b>	電話 - -		
<b>お名前</b>	様		
<b>無料修理規定</b>			
1. 正常な使用状態で保証期間内に製品（ハードウェア）が故障した場合には、本書に従い無料修理をさせていただきます。本書記載の修理対応の種別（出張修理、持込修理、引取修理）をご確認の上、以下の要領でご依頼および本書（再発行しませんので、大切に保管してください）の提示・提出をお願いします。なお、受付窓口の種類は、(1)お買上げのお店、(2)お近くのソニーサービスステーション、(3)本書に記載の修理相談窓口の3種類です。			
<b>種別</b>	<b>受付窓口</b>	<b>保証書の提示・提出</b>	<b>注意事項</b>
出張修理 (1)(2)(3)	(2)(3)	出張修理担当者が訪問した際に提示	※1
持込修理 (1)(2)	(2)	持参した製品の修理依頼の際に提示	※2
引取修理 (3)	(3)	製品の引取時に指定業者へ提出	
※1 離島及び離島に準ずる遠隔地への出張修理となる場合、出張費用（実費）を申し受けます。			
※2 (1)(2)へのご依頼が難しい場合は、(3)にご相談ください。			
2. お客様のご要望により、出張修理の種別について引取修理を、持込修理の種別について出張修理・引取修理を、引取修理の種別について出張修理を行う場合は、別途所定の料金を申し受けます。			
3. 保証期間内の故障でも次の場合には有料となります。 (1)本書のご提示がない場合(2)本書にお買上げ日およびソニー特約店の記載がない場合または本書の記載を書き換えた場合(3)保証期間中に発生した故障について、保証期間終了後に修理依頼された場合(4)使用上の誤り(取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書きに従った正常な使用をしなかった場合を含む)による故障・損傷(5)他の機器から受けた障害または不当な修理改造による故障・損傷(6)お買上げ後の移送、輸送、落下などによる故障・損傷(7)火災、地震、風水害、落雷その他の天災地変、公害、塩害、ガス害(硫化ガスなど)、異常電圧などによる故障・損傷(8)業務用など一般家庭用以外での使用による故障・損傷(9)消耗・摩耗した部品の交換、汚損した部分の交換			
4. 故障の状況その他の事情により、修理に代えて製品交換をする場合がありますのでご了承ください。			
5. 修理に際して再生部品・代替部品を使用する場合があります。また、修理により交換した部品は弊社が任意に回収のうえ適切に処理・処分させていただきます。			
6. 本書に基づく無料修理（製品交換を含む）後の製品については、最初のご購入時の保証期間が適用されます。			
7. 故障によりお買上げの製品を使用できなかったことによる損害については補償いたしません。			
8. 記録媒体を搭載または使用する製品の場合、故障の際または修理・交換により記録内容が消失等する場合がありますが、記録内容については補償はいたしません。			
9. 本書は日本国内でのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan.)			
<b>修理メモ</b>			
*本書はお客様の法律上の権利を制限するものではありません。 *保証期間後の修理については、取扱説明書等をご覧ください。 T02-5			

## 警告 安全のために

### 警告 安全のために

ソニー製品は安全に充分配慮して設計されています。しかし、電気製品はすべて、まちがった使いかたをすると、火災や感電などにより人身事故になることがあり危険です。事故を防ぐために次のことを必ず守ってください。

↓

### 安全のための注意事項を守る

この「安全のために」の注意事項をよくお読みください。

### 定期的に点検する

1年に一度は、ACアダプターのプラグ部とコンセントの間にほこりがたまっていないか、故障したまま使用していないか、などを点検してください。

### 故障したら使わない

動作がおかしくなったり、本機やACアダプターなどが破損しているのに気づいたら、すぐにお買い上げ店またはソニーサービス窓口にご相談ください。

### 万一、異常が起きたら

### 変な音・においがしたら、煙が出たら

- ① 電源を切る
- ② ACアダプターをコンセントから抜く
- ③ ソニーの相談窓口またはお買い上げ店に相談する

裏面に相談窓口の連絡先があります。

### 変な音・においがしたら、煙が出たら

## 危険 安全のために

## 下記の注意事項を守らないと火災・感電・発熱・発火により死亡や大けがの原因となります。

### 付属以外のACアダプターを使わない

家庭用電源で使用するときは、必ず付属のACアダプターを使用してください。

内蔵充電電池の液漏れや破裂、過熱などにより、火災やけが、周囲の汚損の原因となります。

### 火の中に入れない

内蔵充電電池が破裂したり、液が漏れたりして、火災やけがの原因となることがあります。

### 分解しない

故障や感電の原因となります。内部の点検および修理はソニーの相談窓口またはお買い上げ店にご相談ください。

### 火のそばや直射日光のあたるところ・炎天下の車中など、高温の場所で使用・保管・放置しない

内蔵充電電池の液漏れや破裂、過熱などにより、火災やけが、周囲の汚損の原因となります。

電池が液漏れたり、異臭がする時にはただちに火気より遠ざけてください。

### 湿気やほこり、油煙、湯気が多い場所で使用・保管・放置しない。

本機及びACアダプターを上記のような場所に置くと、キャビネットが変形したり、端子などがショートして、誤動作や故障の原因となることがあります。

### 変な音・においがしたら、煙が出たら

## 危険 充電式電池が液漏れしたとき

**充電式電池の液が漏れたときは素手で液をさわらない**  
液が本機内部に残ることがあるため、ソニーの相談窓口またはソニーサービス窓口にご相談ください。

液が目に入ったときは、失明の原因になることがあるので目をこすらず、すぐに水道水などのきれいな水で充分洗い、ただちに医師の治療を受けてください。

液が身体や衣服についたときも、やけどやけがの原因になるので、すぐにきれいな水で洗い流し、皮膚に炎症やけがの症状があるときは医師に相談してください。

### 変な音・においがしたら、煙が出たら

本機は充電式リチウムイオン電池を内蔵しています。

## 警告 安全のために

## 下記の注意事項を守らないと火災・感電・発熱・発火によりやけどや大けがの原因となります。

### 内部に水や異物を入れない

**火災源の近くで使用しない**  
火災や感電の危険をさけるために、ACアダプターを水のかかる場所や湿気のある場所では使用しないでください。また、本機およびACアダプターの上に花瓶などの水の入ったものを置かないでください。本機およびACアダプターの上に、例えば火のついたローソクのような、火災源を置かないでください。万一、水や異物が入ったときは、すぐにACアダプターをコンセントから抜き、お買い上げ店またはソニーサービス窓口にご相談ください。

### 本機およびACアダプターの端子に異物を入れない

端子などがショートして、誤動作や故障の原因となることがあります。

### 雷が鳴りだしたら、ACアダプターに触れない

本機やACアダプターなどに触れると感電の原因となります。

### ぬれた手でACアダプターにさわらない

感電の原因となることがあります。

### ACアダプターは抜き差ししやすいコンセントに接続する

ACアダプターは容易に手が届くような電源コンセントに接続し、異常が生じた場合は速やかにコンセントから抜いてください。コンセントに接続されている限り、完全に電源から切り離せません。

### 自然放熱を妨げない

本機やACアダプターに布をかけたり、毛足の長いじゅうたんや布団の上または本箱や組み込み式キャビネットのような通気が妨げられる狭いところに設置しないでください。自然放熱の妨げになり、過熱による変形や火災・感電の原因になることがあります。

### 変な音・においがしたら、煙が出たら

## 注意

## 下記の注意事項を守らないとけがをしたり周辺の家財に損害を与えたりすることがあります。

### 変な音・においがしたら、煙が出たら

**特定の状況下では、本機を使用しない**  
本機はワイヤレス機能を内蔵しています。

以下の点に注意してご使用いただき、障害などが発生した場合には、ただちに本機の電源を切ってください。

- 病院などの医療機関内、医療用電気機器の近くでは使用しない。電波が影響を及ぼし、医療用電気機器の誤動作による事故の原因となるおそれがあります。
- 航空機内の利用については航空会社の指示に従ってください。
- 本機を自動ドア、火災報知器などの自動制御機器の近くでは使わない。電波が影響を及ぼし、誤動作による事故の原因となるおそれがあります。

### 通電中のACアダプターや本機に長時間ふれない

長時間皮膚がふれたままになっていると、低温やけどの原因になることがあります。

### 変な音・においがしたら、煙が出たら

### 長期間使わないときは、ACアダプターを抜く

長期間使用しないときは安全のためACアダプターをコンセントから抜いてください。

### お手入れの際、ACアダプターを抜く

ACアダプターを差し込んだままお手入れをすると、感電の原因となることがあります。

### 本機は、国内専用です

海外では国によって電波使用制限があるため、本機を使用した場合、罰せられることがあります。

	<b>充電する際のご注意</b>	
濡れた状態でUSBプラグやDCプラグを挿入すると、本体や充電ケーブルに付着した液体(水道水、海水、清涼飲料水など)や異物によるショートが発生し、異常過熱や故障の原因となります。		
<b>本体または充電ケーブルが濡れた状態では、USBプラグやDCプラグを絶対に挿しこまないでください。</b>		

### 変な音・においがしたら、煙が出たら

### 本機を廃棄する

## 注意

 **日本国内での充電式電池の廃棄について**

本機に内蔵されている充電式電池はリサイクルできます。この充電式電池の取り外しはお客様自身では行わず、「ソニーの相談窓口」にご相談ください。

## Li-ion

### 変な音・においがしたら、煙が出たら

## 使用上のご注意

### 型名(MODEL)などの重要な情報は本機の底面やACアダプターの表面に表示してあります。

**無線LANのMACアドレスは、本機のキャップの内側に表示してあります。**

### 変な音・においがしたら、煙が出たら

## ACアダプターについて

- ACアダプターを抜くときは、コードを引っ張らずに、必ずACアダプターを持って抜いてください。
- 本機には、付属のACアダプターをご使用ください。付属以外のACアダプターを使用すると、故障の原因になることがあります。
- 付属のACアダプターは本機専用です。他の機器ではご使用になれません。
- 付属のACアダプターは防水・防じん仕様ではありません。
- ACアダプターを本棚や組み込み式キャビネットなどの狭い場所に設置しないでください。

### 変な音・においがしたら、煙が出たら

- 取り扱いについて
  - 次のような場所には置かないでください。故障の原因になる場合があります。
    - 直射日光の当たる場所、暖房器具の近く、照明器具の下など、温度の高い所
    - 窓を閉め切った自動車内(特に夏季)
    - ほこりの多い所
    - 時計、クレジットカードなどの近く（録音済みテープや時計、キャッシュカード、クレジットカードなどは、本機に近づけないでください。また、持ち運ぶ際にもご注意ください。）
    - 激しい振動のある所
  - 平らな場所に設置してください。落下などにより、けがや故障・性能劣化の原因になることがあります。
  - 設置条件によっては、倒れたり落下したりすることがあります。貴重品などを近くに置かないでください。

### 変な音・においがしたら、煙が出たら

- その他のご注意**
- 周りの温度が非常に高いところや低いところでは、安全のために充電を停止します。また、長時間充電が続いても充電を停止することがあります。使用可能温度(5℃から35℃)の範囲内でACアダプターを抜き差ししてから、もう一度充電を行ってください。
- 本機を充電中または、長時間お使いになると、本機の温度が上昇することがありますが、故障ではありません。
- ライトの光が強い場合は、部屋を明るくするか、ライティング機能をオフにしてください。
- 長期間使用しない場合、内蔵充電電池の劣化を防ぐため、半年に1度充電を行ってください。
- 使用可能時間が極端に短くなった場合は、内蔵充電電池の寿命と考えられます。
- 他に疑問点や問題点がある場合は、もう一度この取扱説明書をよく読んでから、お買い上げ店またはソニーの相談窓口にご相談ください。

### 変な音・においがしたら、煙が出たら

- 商標について**
- Android、Google Playおよびその他のマークまたはロゴはGoogle LLCの商標です。
- Amazon、Alexa及び関連するすべてのロゴはAmazon.com, Inc.またはその関連会社の商標です。
- Wi-Fi CERTIFIED™ロゴはWi-Fi Alliance®の認証マークです。
- Wi-Fi CERTIFIED™はWi-Fi Allianceの商標です。
- Wi-Fi®はWi-Fi Allianceの登録商標です。
- BLUETOOTH®ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, INC.が所有する登録商標であり、ソニー株式会社はこれらのマークをライセンスに基づいて使用しています。
- Apple logoおよびiPhoneは米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。App StoreはApple Inc.のサービスマークです。
- 「iPhone」の商標は、アイホン株式会社からライセンスを受け使用しています。
- SpotifyおよびSpotifyロゴはSpotifyグループの商標です。
- 本機には以下のライセンスの適用を受けるSpotifyソフトウェアが含まれております。https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses
- その他、本書で登場するシステム名、製品名、サービス名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。なお、本文中では®、™マークは明記していません。

## アップデートに関するご注意

本機のソフトウェアは、Wi-Fi®ネットワークでインターネットに接続中、自動的に最新のものにアップデートされます。

アップデートは、新しい機能や安定した動作のために必要な場合に随時行われます。このようなソフトウェアの自動アップデートを無効にすることはできません。また、一度アップデートしたソフトウェアを古いバージョンに戻すことはできません。ソフトウェアのアップデート中は、本機の電源を切らないでください。また、アップデート中は本機の操作ができなくなる場合があります。

## 防水・防じんについて（ご使用前に必ずお読みください）

同梱品は防水・防じん仕様ではありません。

### 本機の防水・防じん性能について

本機は、キャップをしっかりと閉めた状態で、JIS C 920「電気機械器具の外郭による保護等級 (IPコード)」の“浸水に対する保護等級”であるIPX7<sup>\*1</sup>相当の防水性能<sup>\*3</sup>、\*外来固形物に対する保護等級”であるIP6X<sup>\*2</sup>相当の防じん性能<sup>\*3</sup>を有しています。

### 防水の対象となる液体

<b>対象</b> <span> </span> :	真水、水道水、プールの水、海水
<b>非対象</b> <span> </span> :	上記以外の液体(例:石けん水、洗剤や入浴剤の入った水、シャンプー、温泉水など)

\*1 IPX7(水没に対する保護等級)。詳細はヘルプガイドをご覧ください。

\*2 IP6X(粉じんに対する保護等級)。詳細はヘルプガイドをご覧ください。

\*3 同梱品および本体の各端子 (USB/DC IN) は防水・防じん仕様ではありません。水がかからないようご注意ください。

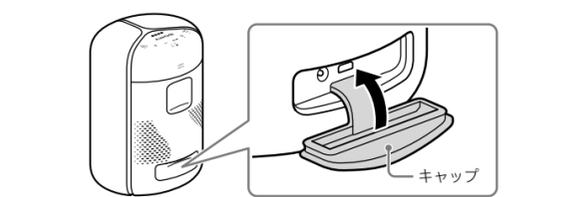
<p>防水・防じん性能については、上記条件による当社測定に基づいたものです。お客様の誤った取り扱いが原因の浸水や塵埃の侵入による故障は保証対象外となりますので、あらかじめご了承ください。</p>
---

<p>防水・防じん性能については、上記条件による当社測定に基づいたものです。お客様の誤った取り扱いが原因の浸水や塵埃の侵入による故障は保証対象外となりますので、あらかじめご了承ください。</p>
---

### 防水・防じん性能を保つために

下記の点をご確認のうえ、正しくご使用になってください。

- 本機はMIL-STD810G Method 516.7-Shockに準拠した厚さ5 cmの合板上での1.22 mからの落下テストをクリアしています。ただし、すべての状態において無破損・無故障・防水・防じん性能を保証するものではありません。本機を落下させたり、衝撃を与えたりしないでください。変形や破損により、防水・防じん性能劣化の原因となることがあります。
- 本機は耐水圧設計ではありません。シャワーなど、高い水圧がかかる場所でのご使用は故障の原因となりますので避けてください。
- 高温のお湯を直接かけたり、ドライヤーなど熱風を直接あてないでください。またサウナやコンロの近くなど高温になる場所での使用は絶対にしないでください。
- キャップの取り扱いに注意してください。キャップは、防水・防じん性能を保持するために大変重要な役割を果たしています。ご使用の際は完全に閉まっていることを確認してください。異物の付着などによりすき間があって完全に閉まっていない場合には、防水・防じん性能を保持できないばかりか、内部に水や粉じんが入り込み故障の原因になる場合もあります。



### 本機のお手入れのしかた

本機のファブリック(布)部分ははっ水処理を施してありますが、下記のお手入れをしていただくことにより、より長く快適にご使用いただけます。

- 表面が汚れたときは、すみやかに真水(水道水など)で洗い、汚れを落としてください。付着したまま放置すると、ファブリック(布)部分の変色や劣化、本機の故障の原因となります。
  - 例:
    - 海やプールなどで使用し、塩分や砂などが付着した場合
    - 異物(日焼け止め・サンオイルなど)を付着させた場合
- 表面がぬれている場合、すみやかに乾いた柔らかい布で水分を拭き取ってください。さらに風通しの良い場所で乾燥させてください。
- スピーカー部分に水が入ると音質が変化することがありますが、故障ではありません。表面の水分を拭き取って、乾いた柔らかい布の上にファブリック(布)部分を下にして置き、本機内部にたまった水を出してください。さらに風通しの良い場所で水分がなくなるまで乾燥させてください。

### ご注意

- 表面が汚れたときに、シンナー、ベンジン、アルコールなどの溶剤や中性洗剤は使用しないでください。表面の仕上げを傷つれたり、ファブリック(布)部分のはっ水機能などに影響します。
- 寒冷地等では、水滴が付着したまま放置すると水滴が凍結し故障の原因となりますので、本機に水滴が付着した場合、乾いた柔らかい布などで必ず拭き取ってください。
- ファブリック(布)部分に砂粒などが入り込んだときは、丁寧に取り除いてください。掃除機などは絶対に使用しないでください。スピーカーユニットをいためるおそれがあります。

### ライセンスに関する注意

本製品には、弊社がその著作権者とのライセンス契約に基づき使用しているソフトウェアが搭載されております。当該ソフトウェアの著作権者様の要求に基づき、弊社はこれらの内容をお客様に通知する義務があります。ライセンスに関して、内容をご一読くださいますようお願い申し上げます。

<p>ライセンス内容は、以下のURLよりご覧ください。</p> <p>http://rd1.sony.net/help/speaker/sl/19m/</p>	
---	---

### GNU GPL/LGPL適用ソフトウェアに関するお知らせ

本製品には、以下のGNU General Public License(以下「GPL」とします)またはGNU Lesser General Public License(以下「LGPL」とします)の適用を受けるソフトウェアが含まれています。お客様には、添付のGPL/LGPLの条件にしたがい、これらソフトウェアのソースコードの入手、改変、再配布の権利があることをお知らせいたします。ソースコードは、Webで提供しております。ダウンロードする際には、以下のURLにアクセスし、モデル名「SRS-XB402M」をお選びください。URL: http://oss.sony.net/Products/Linux
なお、ソースコードの中身についてのお問い合わせはご遠慮ください。

#### 第三者が提供するサービスに関する免責事項

第三者が提供するサービスは予告なく、変更・停止・終了することがあります。ソニーは、そのような事態に対していかなる責任も負いません。

<p><b>プライバシーポリシーについて</b></p> <p>“Sony   Music Center”を使用して製品の使用状況等に関する情報収集にご同意いただいたお客様へ</p> <p>ご同意いただいたプライバシーポリシーは、こちらからご確認いただけます。</p> <p>http://policies.sony.net/vs/01/index.html</p> <p>一度ご同意いただいた場合でも、お客様が“Sony   Music Center”の設定メニュー<sup>*1</sup>上で情報収集を拒否された場合、または、本機を初期化された場合、弊社は情報収集を中止いたします。(本機の初期化については、ヘルプガイド<sup>*2</sup>をご覧ください)。</p> <p><sup>*1</sup> 2019年4月1日現在、Android版のみ。</p> <p><sup>*2</sup> http://rd1.sony.net/help/speaker/srs-xb402m/ja/</p>
---

## ワイヤレス技術について

### 機器認定について

本機は、電波法に基づく小電力データ通信システムの無線設備として、認証を受けています。したがって、本機を使用するときに無線局の免許は必要ありません。ただし、以下の事項を行うと法律に罰せられることがあります。

- 本機を分解／改造すること

### 無線LAN機能について

本製品内蔵の無線LAN機能はWFA(Wi-Fi Alliance)で規定された「WPA/WPA2」について認証取得しています。本機につなぐルーターなどは、電気通信技術基準に基づく技術基準に適合しているものを利用してください。

### BLUETOOTH機能について

本機が対応するBLUETOOTHバージョンとプロファイルについては「主な仕様」の「BLUETOOTH部」をご覧ください。

<p><b>本製品の使用上の注意</b></p> <p>この機器の使用周波数は2.4GHz/5GHz帯です。この周波数帯では電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)及び特定小電力無線局(免許を要しない無線局)並びにアマチュア無線局(免許を要する無線局)が運用されています。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線局並びにアマチュア無線局が運用されていないことを確認して下さい。</li> <li>万一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用周波数を変更するか又は電波の発射を停止した上、下記連絡先にご連絡頂き、混信回避のための処置等(例えば、パーティションの設置など)についてご相談ください。</li> <li>その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、ソニーの相談窓口までお問い合わせください。ソニーの相談窓口については本書をご覧ください。</li> </ol>	
<p><b>2.4DS/QF4</b></p>	この無線製品は2.4 GHz帯を使用します。変調方式としてDS-SS変調方式およびOFDM変調方式を採用し、与干渉距離は40 m以下です。
<p><b>2.4FH/XX8</b></p>	この無線機器は2.4 GHz帯を使用します。変調方式としてFH-SS変調方式およびその他の方式を採用し、与干渉距離は80 m以下です。
<p><b>5 GHz機器使用上の注意事項</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>本製品が使用するチャンネルは以下の通りです。 <p>W52(5.2 GHz帯/36、40、44、48ch)</p> <p>W53(5.3 GHz帯/52、56、60、64ch)</p> <p>W56(5.6 GHz帯/100、104、108、112、116、120、124、128、132、136、140ch)</p></li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>法令により5 GHz帯無線機器を屋外で使用する場合は、Wi-Fi周波数を2.4 GHz帯に変更してください。変更方法はヘルプガイドをご覧ください。</li> </ul>	

本機と接続するBLUETOOTH機器や通信環境、周囲の状況によっては、雑音が入ったり、音が途切れたりすることがあります。

## 主な仕様

<p><b>スピーカー部</b></p> <p>スピーカーシステム</p>	<p>サテライトスピーカー:</p> <p>直径約53 mm×2(インピーダンス 4 Ω)</p>
<p>エンクロージャー方式</p>	<p>パンプラジエーター型</p>
<p><b>ネットワーク部</b></p> <p>通信方式</p>	<p>IEEE802.11 a/b/g/n(WEP 64 bit、WEP 128 bit、WPA/WPA2-PSK(AES)、WPA/WPA2-PSK(TKIP))</p> <p>2.4/5 GHz帯</p>
<p>使用周波数帯域</p>	<p>2.4/5 GHz帯</p>
<p><b>BLUETOOTH部</b></p> <p>通信方式</p> <p>最大通信距離</p> <p>使用周波数帯域</p> <p>変調方式</p> <p>対応BLUETOOTHプロファイル<sup>*2</sup></p>	<p>BLUETOOTH標準規格 Ver. 4.2</p> <p>見通し距離 約30 m<sup>*1</sup></p> <p>2.4 GHz帯(2.4000 GHz~2.4835 GHz)</p> <p>FHSS</p> <p>A2DP(Advanced Audio Distribution Profile)</p> <p>AVRCP(Audio Video Remote Control Profile)</p> <p>SBC(Subband Codec)</p> <p>AAC(Advanced Audio Coding)</p>
<p>対応コーデック<sup>*3</sup></p>	<p>SBC(Subband Codec)</p> <p>AAC(Advanced Audio Coding)</p>
<p>対応コンテンツ保護</p> <p>伝送帯域(A2DP)</p>	<p>SCMS-T 方式</p> <p>20 Hz~20,000 Hz(44.1 kHzサンプリング時)</p>

\*1 通信距離は目安です。周囲環境により通信距離が変わる場合があります。

\*2 BLUETOOTHプロファイルとは、BLUETOOTH機器の特性ごとに機能を標準化したものです。

\*3 音声圧縮変換方式のこと

<p><b>マイク部</b></p> <p>型式</p> <p>指向特性</p> <p>有効周波数帯域</p> <p>マイクの数</p>	<p>MEMS(Micro Electronics Mechanical System)型</p> <p>全指向性</p> <p>100 Hz~7,000 Hz</p> <p>2個</p>
<p><b>アンプ部</b></p> <p>実用最大出力</p>	<p>付属のACアダプター使用時:</p> <p>25 W + 25 W(全高調波歪 1%、1 kHz、4 Ω)</p> <p>USB接続時:</p> <p>25 W + 25 W(全高調波歪 1%、1 kHz、4 Ω)</p> <p>内蔵充電池駆動時:</p> <p>25 W + 25 W(全高調波歪 1%、1 kHz、4 Ω)</p>

<p><b>電源部・その他</b></p> <p>電源</p>	<p>DC 5 V(付属のACアダプターを接続してAC 100 V~240 V、50 Hz/60 Hz電源から使用)、DC 5 V(出力電流が1.5A供給可能な市販のUSB ACアダプター)、内蔵充電池を使用</p>
<p>消費電力(ACアダプター使用時)</p>	<p>約15 W(内蔵充電池充電中)</p>
<p>待機電力(ACアダプター使用時)</p>	<p>約0.5 W</p>
<p>内蔵充電池の持続時間</p>	<p>約12時間(通常再生時)<sup>*4</sup>、<sup>*8</sup></p> <p>約11時間(通常再生時)<sup>*5</sup>、<sup>*8</sup></p> <p>約4時間(最大音量(50)再生時)<sup>*6</sup>、<sup>*8</sup></p> <p>約7時間(JEITA)<sup>*7</sup></p>
<p>内蔵充電池充電時間(電源オフ時)</p>	<p>約6時間(付属のACアダプターに接続した場合)<sup>*9</sup></p> <p>約8時間(推奨アダプター使用時)<sup>*9</sup></p>

- <sup>\*4</sup> 当社規定の音源を使用し、本機の音量を31に設定し、ライティング機能をオフおよびサウンドモードをSTANDARDに設定した場合の再生時間です。
- <sup>\*5</sup> 当社規定の音源を使用し、本機の音量を31に設定し、ライティング機能をオンおよびサウンドモードをEXTRA BASSに設定した場合(工場出荷時の設定)の再生時間です。
- <sup>\*6</sup> 当社規定の音源を使用し、本機の音量を最大(50)に設定し、ライティング機能をオンおよびサウンドモードをEXTRA BASSに設定した場合(工場出荷時の設定)の再生時間です。内蔵充電池が減ってくると、回路保護のために最大音量が下がる仕様になっています。
- 記載されている持続時間には最大音量が下がって再生される時間も含まれています。
- <sup>\*7</sup> JEITA(電子情報技術産業協会)の測定方法に基づいた再生時間です。
- <sup>\*8</sup> 再生する音量や楽曲、周囲の温度や使用状況により、上記の時間と異なる場合があります。
- <sup>\*9</sup> 本機の電源がオフのとき、電池残量がない状態から充電完了するまでにかかる時間です。周囲の温度により、上記の時間と異なる場合があります。

<p>最大外形寸法(最大突起部含む)</p>	<p>約143 mm × 195 mm × 122 mm(幅×高さ×奥行)</p>
<p>質量</p> <p>同梱品</p>	<p>約1.5 kg</p> <p>ACアダプター(AC-E0530) (1)</p> <p>取扱説明書</p> <p>使用上のご注意／主な仕様・保証書(本書)</p>

### USB充電の推奨環境

**推奨のUSB ACアダプター**  
AC-UD20(別売)

**市販のUSB ACアダプター**  
出力電流1.5 Aが供給可能なUSB ACアダプター

**市販のUSB ケーブル**  
USB規格に準拠したマイクロUSBケーブル

仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますが、ご了承ください。

Alexaは言語、国や地域によりご利用いただけない場合があります。詳しくは、https://www.amazon.com/alexa-availabilityをご覧ください。

## 保証書とアフターサービス

### 保証書

- 本書には保証書が印刷されています。
- 所定事項の記入および記載内容をお確かめのうえ、大切に保存してください。
- 保証期間は、お買い上げ日より1年間です。

### アフターサービス

#### 調子が悪いときはまずチェックを

本書、取扱説明書およびヘルプガイドをもう一度ご覧になってお調べください。

### それでも具合の悪いときは

お買い上げ店、またはソニーの相談窓口(下記)にご相談ください。修理をご依頼の際は、付属のACアダプターを本体と一緒に持ちください。

### 保証期間中の修理は

保証書の記載内容に基づいて修理させていただきます。詳しくは保証書をご覧ください。

### 保証期間経過後の修理は

修理によって機能が維持できる場合は、ご要望により有料修理させていただきます。

### 部品の保有期間について

当社ではワイヤレススピーカーの補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)を、製造打ち切り後6年間保有しています。ただし、故障の状況その他の事情により、修理に代えて製品交換をする場合がありますのでご了承ください。

<p><b>型名:SRS-XB402M</b></p>	
<p>よくあるお問い合わせ、窓口受付時間などはホームページをご覧ください。</p>	<p><b>https://www.sony.jp/support/</b></p>
<p><b>使い方相談窓口</b></p> <p>フリーダイヤル…………… <b>0120-333-020</b></p> <p>携帯電話・PHS…一部のIP電話… <b>050-3754-9577</b></p>	<p>左記番号へ接続後、最初のガイダンスが流れている間に</p> <p><b>「3 0 9」+「#」</b></p> <p>を押してください。直接、担当窓口へおつなぎします。</p>
<p><b>修理相談窓口</b></p> <p>フリーダイヤル…………… <b>0120-222-330</b></p> <p>携帯電話・PHS…一部のIP電話… <b>050-3754-9599</b></p> <p>※取扱説明書・リモン等の購入相談はこちらへお問い合わせください。</p>	
<p><b>FAX(共通)0120-333-389</b></p>	

ソニー株式会社 〒108-0075 東京都港区港南1-7-1

<p></p>
---

<p></p>
--

<p></p>
--

<p></p>
--

<p></p>	<p></p>
--	--